

Изготвил: Гостодин Гостодинов

/име, фамилия/ подпись:
дата: 08.09.2017.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 12209/26.02.2016г.

Одобрил: кр. Абдул... Имад...

/име, фамилия/ подпись:
дата: 09.09.2017.

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 1357-1/26.09.2012

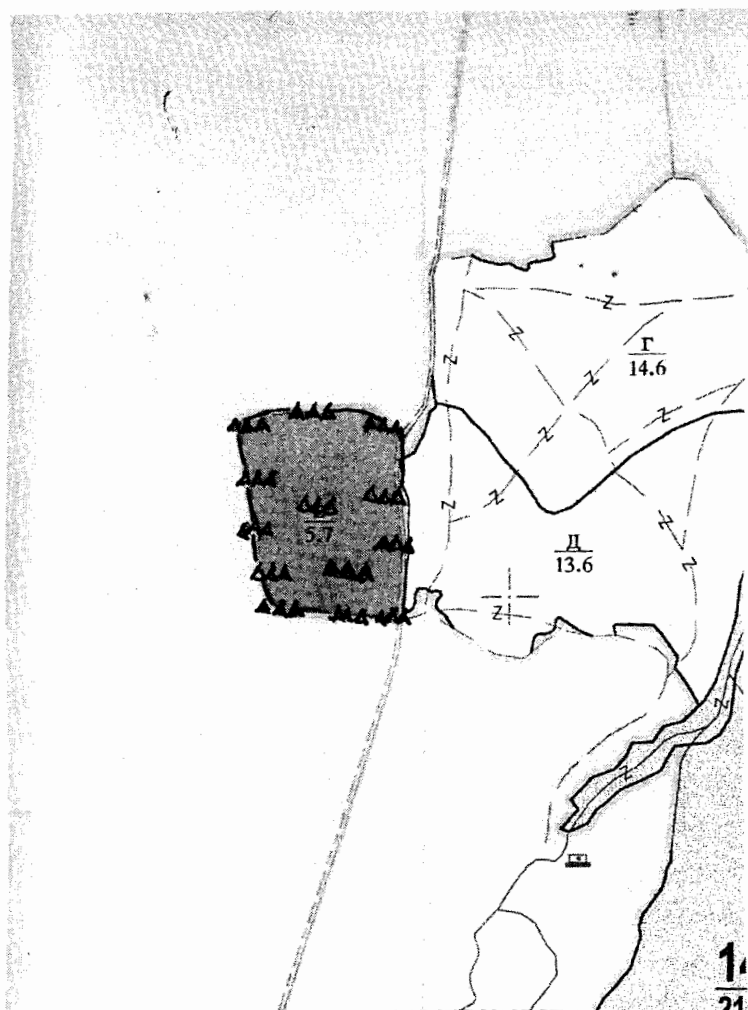
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 143 подотдел B

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Стражда; Землище с. Попчево;
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № 000 063 /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- █████ проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
-

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- размер на сечице

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Голя / интензивност 100 %
 Втори вид сеч / интензивност — %
 2. Площ на подотдела 5,4 ха Размер на сечището 5,4 ха
 3. Състав по план/програма ак 10, куб. м/ха, действителен ак 10, куб. м/ха
 5. Запас на 1 ха: с клони 65 куб. м/ха, без клони 58 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 378 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ак				дърв. вид категория	ак							вър- шина
едра	—				дребна	47							27
средна	<u>115</u>				дърва	<u>216</u>							

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) —

9. Средно извозно разстояние 120 м

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) —

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторни триони, а храстаренето в сечището.
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с железните трасета и автомобилни механизирани зъб дърводобив (моторадарско) секции, чукло, хандарени.
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м.
 6. Просеки за възможни линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) —
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата на място.
 10. Начини за почистване на сечището разхърлане върху злато тази
 11. Други указания: Битовите отпадъци са извън горските територии и извест извън горските територии и ограничено за това място.
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Доспогич Тоспогичев

/име, фамилия/ подпись:

дата: 08.09.2017г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 12269126.02.2016г.

Одобрил: мурж. Гюдел Илиев

/име, фамилия/ подпись:

дата: 09.09.2017г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1357-1/26.03.2018г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

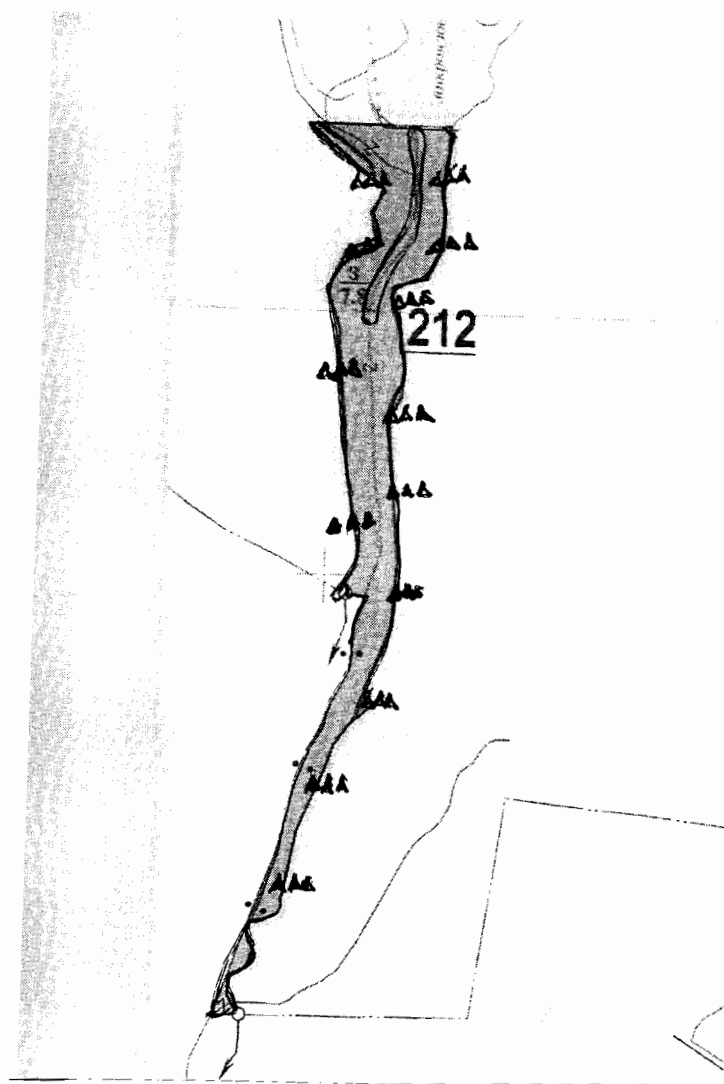
За добив на дървесина от отдел 212 подотдел 3

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Стрелча; Землище с. Поморие

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 000099,009150,000008, /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

проектирани коларски вр. извозни пътища

съществуващи извозни пътища

съществуващ автомобилен път

технологична просека

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

размер на сечище - технологическа сеч.

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта гола, зърнен / интензивност 100%
 Втори вид сеч техническа / интензивност 100%
2. Площ на подотдела 7,8 ха Размер на сечището 7,8 ха
3. Състав по план/програма ак5, ур2, хд2, действител ак5, ур2, хд2
5. Запас на 1 ха: с клони 19 куб.м/ха, без клони 16 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 3 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 163 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ал	др.шп.		дърв. вид категория	Ал	др.шп.					вър- шина
едра	33	-		дребна	1	-					
средна	10	-		дърва	99	20					15

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) —

9. Средно извозно разстояние 100м.

10. Други характеристики на насаждението (токоовища, сватовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) —

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторни жриони в сечището, в кастренето в ръжда ко сечището.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с автомобилни транспорти леки механизирани средства за извозване ко доброводств, на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, излято натоварени) обикновени секции извън ко доброводств и добри редки влечени по терена.
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина — м. широчина — м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях — м (не по-малко от 40 м), дължина — м, широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях — м (не по-малко от 40 м), дължина — м, широчина — м

6. Просеки за въжени линии: — бр.

допустимо разстояние между просеките — м., дължина — м., широчина — м.

7. Направа на технологични просеки — бр.

допустимо разстояние между тях — м., дължина — м., широчина — м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) —

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата Дърветата ко се пазят в Бъзовско ко се изпазват ко корен

10. Начини за почистване на сечището ко се чисти ко се очища ко се очища

11. Други указания: ко се чисти ко се чисти ко се чисти ко се чисти

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позовителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позовително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Стоян Стоянов
София

/име, фамилия/ подпись:

дата: 09.09.2017г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 7481/06.08.2016г.

Одобрил: Младен Младенов

/име, фамилия/ подпись:

дата: 11.09.2017г.

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 1357-1/26.03.2016г.

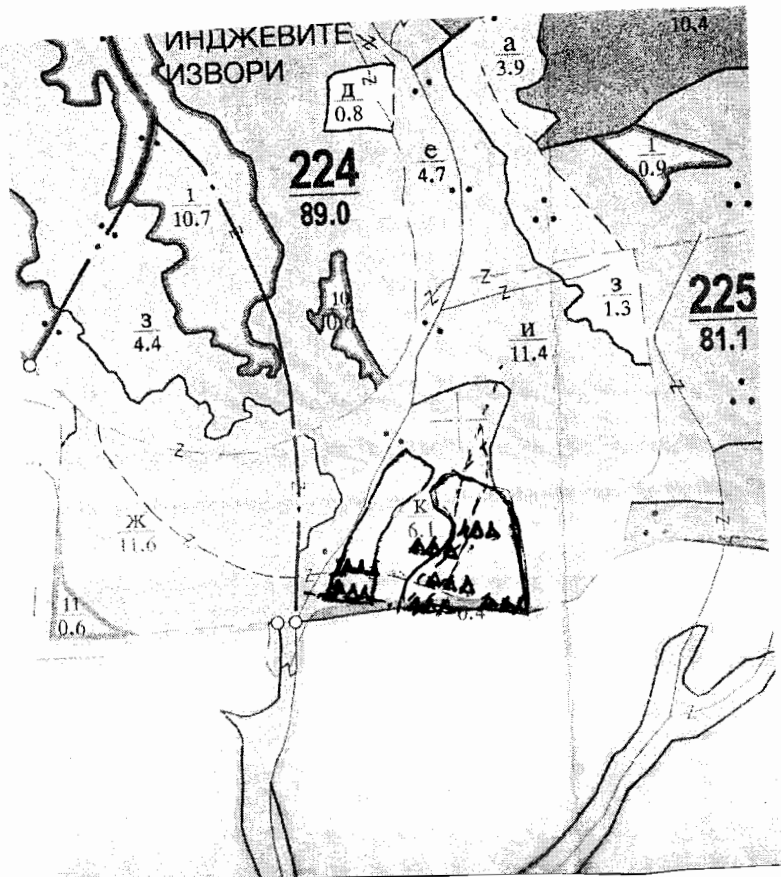
ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

За добив на дървесина от отдел 225 подотдел 25

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Стрелча; Землище с. Войтеково; имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № 062.009 /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

█████ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

——— съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

→→→→ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

→ ГРАНИЦА НА СЕЧИЦЕ АО 270.

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ...последен - 100 %, все сечище до 1% интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 0.1 ха Размер на сечището ..... 2.95 ха
3. Състав по план/програма...ур. 9, бл. 1 ..... действителен...ур. 9, бл. 1 .....
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 59 куб.м/ха , без клони ..... 54 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 282 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид<br>категория | чр | бл |  |  | дърв. вид<br>категория | чр  | бл |  |  |  |  |  |
|------------------------|----|----|--|--|------------------------|-----|----|--|--|--|--|--|
| едра                   | 14 | 4  |  |  | дребна                 | 13  | 1  |  |  |  |  |  |
| средна                 | 13 | 3  |  |  | дърва                  | 213 | 10 |  |  |  |  |  |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ...ур. 10 броя едри - 100%, средна височина - 10 см., % на покритие - 80%.....

9. Средно извозно разстояние ..... 100 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Насаждението ще се използва в горските зони Натура - 2000

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ...моторен трион, кастренето ще се извърши в сечището.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ...автомобилни пътища.....
- на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ...100 см.....
- .....
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ..... м. широчина ..... м.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
- 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина 4 м.
- 5.2 Коларски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ..... м
6. Просеки за въжени линии: ..... бр.
- допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
7. Направа на технологични просеки ..... бр.
- допустимо разстояние между тях ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) .....
- .....

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата ...използват съществуващи източници.....

10. Начини за почистване на сечището ...разхърлеждане в сечището по горишката.....

11. Други указания: ...бившите отпадъци да се изхвърлят извън сечището и горишката.....

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ..... /попълва се след издаването на позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: .....

Изготвил: Стоян Стоянов

/име, фамилия, подпись: .....  
С. Стоян

дата: 05.08.2016 г.

№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: 7481/06.08.2012 г.

Одобрил: Любен Часев

/име, фамилия, подпись: .....  
Л. Часев

дата: 20.08.2016 г.

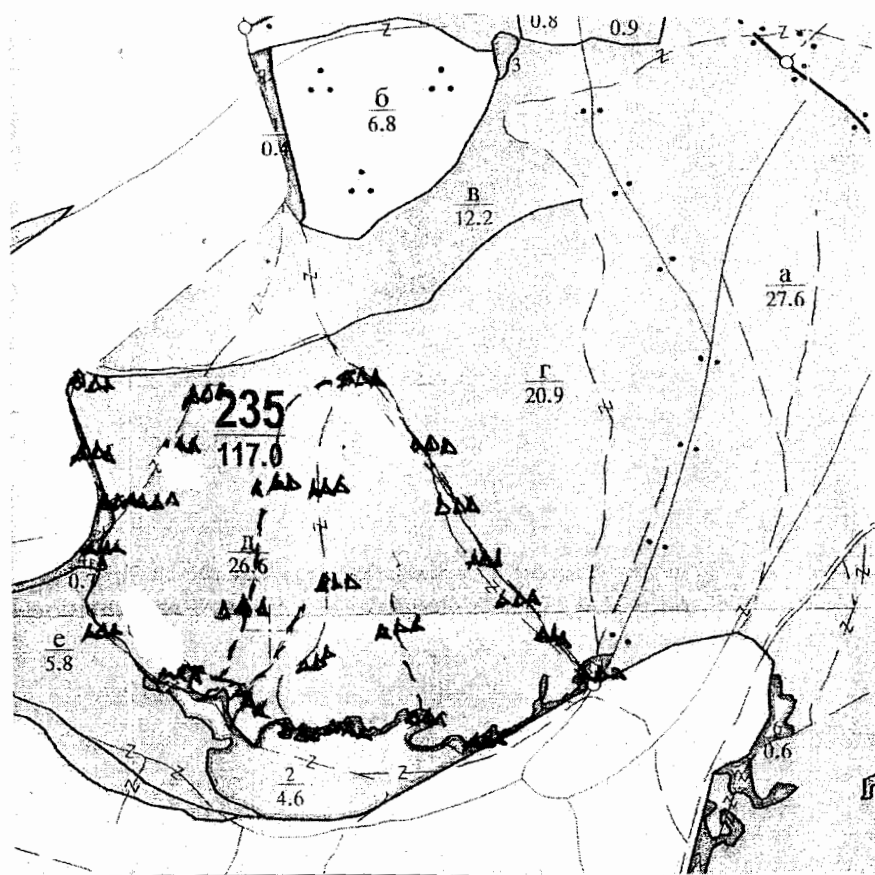
№ и дата на удостоверилието за упражняване на  
лесовъдска практика: 1357-1/26.03.2012 г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 235 ..... подотдел 9 .....

На ТП ДГС/ДЛС ..... попълва се само за държавни гори!

Община Стрелча ..... Землище с. Констанец .....;  
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № 058.001 ..... попълва се само за недържавни гори!  
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



### Легенда:

████████ проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

═════ съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

— СЕЧУЩА

████████ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==== проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта последенко - хлябовицено / интензивност 80 %
Втори вид сеч
2. Площ на подотдела 26,6 ха Размер на сечището 26,6 ха / интензивност %
3. Състав по план/програма 51,6, ур. 4, действителен 51,6, ур. 4
5. Запас на 1 ха: с клони 56 куб.м/ха, без клони 51 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена6 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина129 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид
категория | Бол | Чер | | | дърв. вид
категория | Бол | Чер | | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|--|--|------------------------|-----|-----|--|--|--|--|--|--|------------|
| едра | 5 | 3 | | | дребна | 1 | 10 | | | | | | | |
| средна | 62 | 55 | | | дърва | 164 | 129 | | | | | | | вършина 21 |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Бол. 5, ур. 5, възраст - 2-7, средна височина - 0,25 м, % на покритие - 30%.

9. Средно извозно разстояние 180 м;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторни триони, кастренето между изборибо.
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с харвестиксъс тъгъ
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) харвестъсъ съвърши, изборибо къстофаренч.
4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам
6. Просеки за въжени линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
7. Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата използване на харвестиксъс тъгъ при извършването на дървесина.

10. Начини за почистване на сечището разхвърляне на бордюри и сечището
11. Други указания: вършилските рогът и ходилите да се използват често, по-често
да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: